

BOLETIN Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, SABADO, 2 de OCTUBRE de 1993 Número 275

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
		Máx.	Mín.	Día	Noche				Máx.	Mín.	Día	Noche	
ZONA NOROESTE	La Coruña	17	11	7.0	9.0	2.2		Lérida	20				
	Monteventoso		9		7.0	1.7		Gerona (A)	22				
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	14	8	12.0	16.0	1.3		Barcelona (A)	23	14	6.0	6.4	
	Santiago de C. ...	14	9	14.0	13.0	0.0		Reus (A)	23	15	0.8	6.7	
	Pontevedra	16	11	11.0	8.0	0.0		Tarragona	16		IP		
	Vigo (A)	16	10	1.0	19.0	0.0		Tortosa	25	15	0.4	5.0	
	Vigo	17	12	1.0	19.0	0.0		Montserrat					
	Orense	17	11	0.7	8.0	0.0							
	Ponferrada	14	8	12.0	10.0								
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	18	10	6.0	3.0	0.0		Castellón	24	17			3.7
	Gijón	19		4.0				Valencia (A)	28	17			4.4
	Oviedo	18	9	3.0	4.0	2.4		Valencia	25				
	Santander (A)	21		6.0				Alicante (A)	29	18	0.2	9.7	
	Santander	20	12	3.0	0.3	2.0		Alicante	27				
	Bilbao (A)	21	12	6.0	4.0	0.0		Murcia (A)	29	20			8.6
	San Sebastián	19	10	14.0	9.0	2.6		Murcia	29	19			
	S. Sebastián (A) .	23		14.0				Cartagena	22	18			
								San Javier	26				8.8
CUENCA DEL DUERO	León (A)	13	6	0.2	0.2	0.2		Sevilla (A)					
	Zamora	15	8		0.8	0.3		Córdoba (A)	23	15	0.2		1.0
	Palencia							Jaén	21	12			
	Burgos (A)	12	5	0.2	IP	0.1		Granada (A)	17	13	0.5	1.0	0.2
	Burgos							Huelva	24	15		0.5	5.3
	Valladolid (A)	13	5	0.2		0.0		Jerez de la Front.	23	15	0.2	IP	2.0
	Valladolid	14	7	1.0	0.8	0.0		Cádiz	20	17			
	Soria	12	6	2.0	4.0	0.2		Tarifa	19	17		5.0	4.8
	Salamanca							Málaga (A)	27	18			7.1
	Salamanca (A)	16	8	0.5	0.5	2.3		Almería (A)	25	16			
	Ávila	16	6	0.2	0.7	2.2							
	Segovia	16	6	0.9	2.0	0.8							
	C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	10		2.0				Palma de M. (A)	24	20		
Madrid/Barajas ...		21	11			1.2		Mahón (A)	24	20			7.0
Madrid (C. Univ.)		20						Ibiza (A)	25	20	1.0	7.4	
Madrid (Retiro) ..		19	11			0.0							
Guadalajara		19	9		1.0	3.0		Sta. C. Tenerife ..	26	19	0.5	1.0	
Toledo			12		0.3	2.2		Tenerife Norte (A)	20	14	1.0	1.0	
Cuenca		16	8		3.0	0.6		Tenerife Sur (A)	25	20			
Molina de Aragón		14	8		0.3			Izaña					
Ciudad Real		21	11		0.3	0.7		Las Palmas (A) ..	26	21			
Albacete (A)		17	11		0.3	5.1		Fuerteventura (A)	25	20			
Cáceres		22	11			4.7		Lanzarote (A)	25	18			
Badajoz (A)	23	14		0.8			La Palma (A)	22	19	2.0	2.0		
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	16	9	0.8		2.5		Hierro (A)					
	Logroño												
	Logroño (A)	20	10		IP	2.4							
	Pamplona	17		IP									
	Huesca (A)	15	8	IP	IP	1.6							
	Daroca	17	9		3.0	2.8							
	Zaragoza (A)	21	13	1.0	1.0	2.3							
	Zaragoza												
Calamocha	16	7		1.0	2.0								
Teruel	18	8			1.2								
ESTRECHO	Ceuta	23	18								4.0		
	Melilla	23	19										

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.

INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PASADAS SE HAN REGISTRADO CIELOS NUBOSOS A MUY NUBOSOS CON PRECIPITACIONES EN TODAS LAS COMUNIDADES, ESPECIALMENTE EN GALICIA, LA CORNISA CANTÁBRICA Y CASTILLA-LEÓN, SENALÁNDOSE TORMENTAS EN PALMA, BARCELONA Y PUNTOS DE GALICIA. VIENTOS DE COMPONENTE W, MODERADOS A FUERTES EN GENERAL EN LA PENINSULA Y BALEARES Y MODERADOS DEL ESTE EN CANARIAS.



